

# Delock Cable óptico activo QSFP+ 5 m

## Descripción

Este cable óptico activo de Delock se utiliza para conectar dispositivos a un conmutador con un puerto QSFP+ o para conectar dos conmutadores Ethernet.



5 m

**Número de elemento 84048**

EAN: 4043619840489

Pais de origen: China

Paquete: Antistatic cover

## Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x QSFP+ macho >
  - 1 x QSFP+ macho
- Velocidades de transferencias de datos:
  - 40 Gigabit Ethernet de hasta 40 Gbps
- Compatible con QSFP MSA, SFF-8436
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C ~ 70 °C
- Color: aguamarina
- Diámetro del cable: aprox. 3 mm
- Longitud del cable: aprox. 5 m

## Requisitos del sistema

- Interfaz QSFP+ disponible

## Contenido del paquete

- Cable AOC



### Interface

Conector 1:	1 x QSFP+ macho
Conector 2 :	1 x QSFP+ macho

### Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	Gigabit Ethernet up to 40 Gbps
-----------------------------------------	--------------------------------

### Physical characteristics

Longitud:	5 m
Color:	aqua